

## Carbon plus

**Carbon plus** ist eine neue Hochleistungs-Aktivkohle mit einer verbesserten Porenstruktur für kristallklares Wasser in Süß- und Meerwasseraquarien. In einem speziellen Herstellungsverfahren wird eine Vielzahl feinsten Kapillare erzeugt. Durch diese große innere aktive Oberfläche von 900 - 1000 m<sup>2</sup>/g kann **Carbon plus** Schadstoffe besonders schnell und effizient binden.

- **Wasserklärung:** Trübungen, Gelbstoffe und unerwünschte Farbstoffe werden entfernt.
- **Reduktion anorganischer Belastung:** Chlor, Schwermetalle, Medikamentenrückstände und viele andere Giftstoffe werden gebunden.
- **Reduktion organischer Belastung:** Organische Stoffwechselprodukte wie Harnsäuren und Eiweißverbindungen werden gebunden.
- **Bioaktivität:** Die Reduktion biologischer Hemmstoffe führt zu einem verbesserten Polypenbild und Korallenwachstum.

**Carbon plus** is a new scientifically designed activated carbon designed to produce crystal clear water in both freshwater and saltwater aquariums. The optimized pore structure and a huge number of capillaries produce a large internal surface area of 900 - 1000 m<sup>2</sup>/g which is capable of quickly and efficiently removing harmful substances from the water.

- **Water Clarification:** Reduces cloudiness and removes organics, phenols and other waste which significantly reduces the dirty yellow colouration of the water.
- **Detoxification:** Removes chlorine, heavy metals, medication and drug remnants and many other toxins.
- **Reduces Organics:** Removes organic metabolic products like protein waste uric acid.
- **Improves Coral Health:** The reduction of biologic retardants leads to increased coral growth and better polyp extension.



## Coral Ocean / Coral Ocean plus

**CORAL OCEAN (plus) - Premium Reef Salt** wird aus erstklassigen Chemikalien in pharma-zeutischer Qualität hergestellt und wurde speziell für Aquarienne Liebhaber von empfindlichen Steinkorallen mit höchsten Ansprüchen entwickelt.

So enthält **CORAL OCEAN (plus)** viele für Korallen, Niedere Tiere und Fische lebensnotwendige Spurenelemente und Micronährstoffe.

Es ist frei von synthetischen Zusatzstoffen und enthält weder Nitrat, Silikat noch Phosphat.

**CORAL OCEAN (plus) - Premium Quality Reef Salt** is produced from highest-grade pharmaceutical chemicals and composed especially for Reefers placing the highest demands on sensitive Stony corals.

**CORAL OCEAN (plus)** contains a lot of vital important trace-elements and micronutrients needed by most invertebrates and fishes.

It is free from synthetic additives and contains no nitrates, phosphates or silicates.

Calcium Separat Dosierbar  
Calcium Separately Adjustable



Besonders Ergiebig  
Extra Productive



Wasserpflege  
Watercare - Range

'10



## Easy Vital

### Easy Vital - Wasseraufbereitungskonzentrat

**Easy Vital** ist ein 100% natürliches hochaktives Tonmineral. Es beinhaltet keine Enzyme, Bakterien oder Chemikalien und ist daher völlig unbedenklich auch bei Überdosierungen.

- **Wasserklärung:** Gelbstoffe, andere unerwünschte Farbstoffe und Phenole werden gebunden.
- **Nährstoffreduktion:** Amonium oder Amoniak werden reduziert und damit die Nitrit- und Nitratbildung deutlich vermindert.
- **Entgiftung:** Chlor, Schwermetalle, Kupfer, Zink, Cadmium, Medikamentenrückstände und viele andere Giftstoffe werden entfernt.
- **Krankheitsprophylaxe:** Die Keimbelastung im Wasser wird reduziert und bakteriellen Infektionen damit entgegen gewirkt.
- **Algenprophylaxe:** Die Nährstoffreduktion wirkt einer Algenbildung entgegen.
- **Bioaktivität:** Die Reduktion biologischer Hemmstoffe führt zu einem verbesserten Polypenbild und Korallenwachstum.

### Easy Vital - Water Conditioner

**Easy Vital** is a 100% natural, highly active clay mineral. It does not contain any enzymes, bacteria or chemicals and is virtually harmless to an aquarium even if it is accidentally overdosed.

- **Water Clarification:** Removes organics, phenols and other waste which significantly reduces the dirty yellow colouration of the water.
- **Reduces Tank Nutrients:** Removes ammonium and ammonia which in turn decreases the formation of nitrite and nitrate.
- **Detoxification:** Removes chlorine, heavy metals, copper, zinc, cadmium, arrearages of drugs and many other toxins.
- **Reduces Infection:** Helps prevent bacterial infections by reducing the amount of harmful bacteria in the water.
- **Helps Prevent Algae:** The reduction of nutrients helps to prevent algae formation.
- **Improves Coral Health:** The reduction of biologic retardants leads to increased coral growth and better polyp extension.



## Zeolith plus

**Zeolith plus** ist ein absolut naturreines Zeolithgemisch. Die inneren und äußeren Oberflächen können bis zu 600 qm/ccm betragen. Zeolith fördert eine rasche Bakterienkultur und wirkt einer Algenbildung entgegen.

**Zeolith plus** wirkt adsorptiv. Viele Giftstoffe werden entfernt. Amonium oder Amoniak werden reduziert und damit die Nitrit- und Nitratbildung deutlich vermindert.

**Zeolith plus** is an absolutely natural Zeolite mix. The inside and outside surfaces can amount to up to 600 qm/ccm. Zeolite encourages the formation of natural bacteria and microbes and helps to prevent algae formation.

**Zeolite plus** works in an adsorptive manner. It removes many toxins and removes ammonium and ammonia which in turn decreases the formation of nitrite and nitrate.



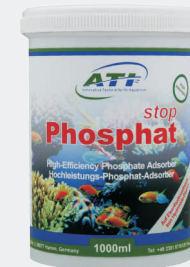
## Phosphat stop

**Phosphat stop** ist ein Hochleistungs-Phosphat-Adsorber auf Eisenhydroxidbasis. Phosphat wird besonders effektiv aus dem Meerwasser, Süßwasser oder Teichwasser entfernt. Einmal gebundenes Phosphat kann nicht mehr herausgelöst werden. Auch bei einer längeren Standzeit des Filtermaterials wird kein Phosphat an das Aquarienwasser abgegeben.

**Phosphat stop** ist optimal für den Einsatz im Riffaquarium geeignet, da es keine Schadstoffe an das Wasser abgibt.

**Phosphate stop** is an iron hydroxide-based high-efficiency phosphate adsorber. It is capable of quickly and efficiently removing phosphate from sea water, fresh water or pond water. Once bound Phosphate will not leach out even when the material is exhausted.

**Phosphate stop** is suitable optimally for the application in the reef aquarium, because it releases no harmful substances into the water.



ATI Aquaristik  
Elke Pritzel Aquarientechnik  
Carl-Zeiss-Straße 3  
59077 Hamm  
Germany

Tel.: 0049 (0)2381 871012-0  
Fax: 0049 (0)2381 871012-9

[info@atiaquaristik.com](mailto:info@atiaquaristik.com)  
[www.atiaquaristik.com](http://www.atiaquaristik.com)